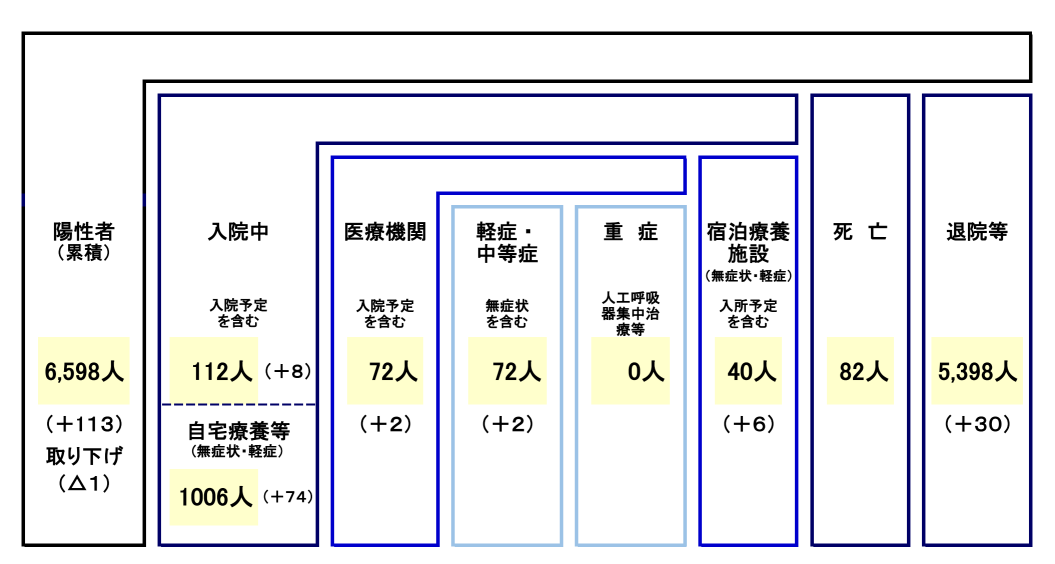
県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年1月17日 9時現在



検 査 実 績 (管轄保健所別)

【R3.11.30現在】

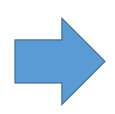
保健所	市町	管内人口 (R2.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市	82,754	5,971	5,708	263	4.4%
西条	新居浜市、西条市	220,729	19,253	18,336	917	4.8%
今 治	今治市、上島町	158,181	16,831	16,399	432	2.6%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	126,550	10,718	10,359	359	3.3%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	131,669	11,750	11,589	161	1.4%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	103,766	10,072	9,854	218	2.2%
松山市	松山市	511,192	67,589	64,574	3,015	4.5%
合 計		1,334,841	142,184	136,819	5,365	3.8%

一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
臨時PCR検査センター	3/30~4/9 8/10~13 8/24~26 10/6~8	6,588	6,563	25	0.4%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	①5/24~28 ②6/14~18 ③7/29~30 ④9/13~16 ⑤10/8~13	1,898	1,896	2	0.1%
高齢者施設等一斉検査	4/15~6/1 8/31~9/7	18,885	18,865	20	0.1%

オミクロン株の特性と保健所業務への影響

→感染力が極めて高い

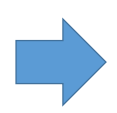
- ・潜伏期間は2~4日(平均3日)
- ・感染サイクルは概ね2日間程度



- ・陽性者からの聞き取り調査
- ・濃厚接触者の特定と検査などの保健所業務が急増していく

→重症化率が低い

・ただし、高齢者や基礎疾患のある方などへの リスクは明らかになっていない



- ・急増する自宅療養者の健康観察
- ・症状悪化時の受診調整 などの業務負荷が高まっていく

保健所業務の重点化の主な内容

重点化する主な業務	重点化の内容
陽性者の聞き取り調査 の期間短縮	行動歴調査の遡り期間を 「発症前14日間」 ⇒ <u>「発症前2日間(感染可能期間)」に変更</u>
濃厚接触者の特定に おける事業所への協力 依頼	保健所による個人・事業所への一元的な調査 ⇒ <u>事業所が濃厚接触者候補者リスト作成、</u> 保健所との協議・特定 ※都市部では、同居家族以外は濃厚接触者を特定しない運用も
濃厚接触者への PCR検査の範囲縮小	濃厚接触者検査の対象を ①陽性者の <u>同居家族</u> ② <u>医療従事者、福祉関係者、学校関係者</u> ③ <u>高齢者等重症化リスクのある方</u> に限定
保健所による健康観察 対象者の限定	保健所による健康観察の対象を 上記の①~③の方に限定する その他の濃厚接触者は、症状が現れた場合は、コールセンターを通じて医療機関を受診し、検査を実施